

Schwerpunkt: Aktuelle Implantatprothetik

Innovation

CAD/CAM-gefertigte Friktionselemente bei
kombiniertem Zahnersatz

Antonio Corradini 464

Case Report

Okklusal verschraubbare Suprakonstruktion
auf abgewinkelten Aufbauten

Michael Rotter, Tobias Rotter 478

Implantatgetragene Einzelzahnversorgung bei
schwieriger Okklusion

Thomas Meißner 490

Funkenerosion zur spannungsfreien Passung
eines Zirkonoxidsteges

Daniel Ellmann, Günter Rübeling, Felix Blankenstein 500

Implantatprothetik nach dem Vorbild der Natur

Alexander Hassel 514

Basics

Stable-Base-Prothetik in Kombination mit
Implantaten

Norbert Salenbauch, Jan Langner 524

Werkstoffkunde

Minimalinvasive Behandlungskonzepte in der
festsitzenden Prothetik

**Daniel Edelhoff, Anja Liebermann, Florian Beuer,
Michael Stimmelmayer, Jan-Frederik GÜth** 532

Teilaufgabe 4

Stefan Suchoroschenko 547

Abstract

Klinische Bewertung von zahngestützten
festsetzenden Brücken auf Zirkonoxidbasis:
eine retrospektive Kohortenstudie der AIO
Clinical Research Group

Carlo Monaco, Mauro Caldari, Roberto Scotti 552

Digital

Neue Funktionen der inLab-Software 16.0

Claudia Wittig 555

Zirkonzahn.Modellier Matching-Funktion

Hendrik Harms 557

Ausbildung aktuell

Die ersten Majesthetiker 561

QZ-Laborcoach

Arbeitsplatzverluste durch CAD/CAM in der
Zahntechnik?

Andreas Fink 564

Ankündigung

24. European Dental Materials 571

Editorial 453

Impressum 458

Exzellente Dentale Ästhetik 461

Nachrichten 488, 498, 567

Stellenangebot 569

Termine 572